

Neues  
Armaturen-  
design



- ✓ *Neues ergonomisches Design*
- ✓ *Einfache, logische Bedienung*
- ✓ *Schneller Druckaufbau*
- ✓ *Hervorragende Löschwirkung*
- ✓ *Nahezu universell einsetzbar*

Pulverlöscher mit ABC-Löschpulver (Glutbrandpulver) sind vielseitig einsetzbar und in der Löschwirkung an Normobjekten anderen Löschmitteln überlegen. Die Löschwirkung erfolgt schlagartig. Spezielle Sperrschichteffekte verhindern Rückzündungen bei Feststoffbränden, z. B. Holz. Die Löschpulverwolke entfaltet sich großräumig und schützt den Anwender vor Rauch und Strahlungshitze. Die drehbare Löschpistole ermöglicht die optimale Lenkung und Dosierung des Löschmittelstrahls mit nur einer Hand. Durch das neue Armaturendesign wurde das Handling verbessert und die Bauhöhe der Feuerlöscher reduziert.

**Vorteile**

- *Neues Armaturendesign für besseres Handling*
- *Composite-Schlagknopfarmatur mit Metall-Inlets und Ms-Überwurfmutter*
- *Schlauch mit drehbarer Löschpistole*
- *innenliegende CO<sub>2</sub>-Treibgasflasche*
- *Behälter mit Polyesterharz-Beschichtung zum Schutz vor Korrosion*
- *Kunststoffstandfuß mit Schlauchhalter zum Schutz des Behälterbodens*

**Besonders geeignet für:**

Außenbereiche, Fahrzeuge, Garagenanlagen, Reifenlager, Heizungsanlagen, chemische Industrie, Raffinerien



**A** Brennbare, feste Stoffe (Holz, Papier, Textilien)



**B** Brennbare Flüssigkeiten (Benzin, Lacke, Öl)



**C** Brennbare Gase (Industrie- und Naturgase)



**Technische Daten**

Typ	Gi 6DS-03	Gi 6DS-04	Gi 9DS	Gi 12DS
Zulassungs-Nr.	SP 68/95	SP 116/12	SP 04/93	SP 06/93
Inhalt Löschmittel	6 kg ABC-Pulver	6 kg ABC-Pulver	9 kg ABC-Pulver	12 kg ABC-Pulver
Rating (LE)	43 A / 233 B / C (12 LE)	55 A / 233 B / C (15 LE)	55 A / 233 B / C (15 LE)	55 A / 233 B / C (15 LE)
Treibmittel	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>
Funktionsbereich °C	- 30 → + 60	- 30 → + 60	- 30 → + 60	- 30 → + 60
Funktionsdauer ca. s	15	15	15	18
Wurfweite ca. m	6	6	7	7
Gesamtgewicht ca. kg	10,4	10,4	15,3	19,2
Höhe ca. mm	510	510	530	645
Breite ca. mm	295	295	295	320
Tiefe ca. mm	160	160	195	195
Behälterdurchmesser mm	150	150	185	185

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Ratings/Brandobjekte nach DIN EN 3. Stand 07/2013

**DÖKA Feuerlöschgerätebau GmbH**  
Antonius-Raab-Straße 16-18  
D-34123 Kassel - Industriepark Waldau  
Tel.: +49 561 400 499-0  
Fax: +49 561 400 499-50  
E-Mail: info@doeka-kassel.de  
Web: www.doeka-kassel.de

Ihr Brandschutzfachhändler: